

Vergelijking

Grote Bosatlas 55^e editie incl. katern-Alcarta 2^e editie

ALCARTA



GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA	GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA
2-9	2-5	Inhoudsopgave	40F	65G2	Den Haag De Zandmotor 2032
10-11	6-7	Kaartlezen Hoe werkt de atlas?	40G	62B	Veiligheidsnorm per dijkkring
12	10-11	Kaartlezen Kaartprojecties en legenda	41A	63E	IJsselmeergebied Zuiderzeewerken
12ABC	10A	Van aardbol naar kaart	41B	62C	Zuidwest-Nederland Deltawerken
13	12	Kaartlezen Kaartschalen	41C1, 41C3	66C	Rivierengebied Verdeling Rijnwater
13F	12D	Nederland Schaal 1:3 000 000	42-43	66-67	Nederland Rivieren
15	13	Kaartlezen Thematische kaarten (voorbeeld Amsterdam)	42A	67D	Midden-Nederland Ruimte voor de Rivier
15A	13E	Chorochromatische kaart of mozaïekkaart	43A	66A	Rijn en Maas Stroomgebieden Nederlandse rivieren
15B	13H	Stippenkaart	43E	67E1	Nijmegen Ruimte voor de Waal 2010
15C	13F	Choropleetkaart	43E	67E2	Nijmegen Ruimte voor de Waal 2021
15D	13G	Isoliijnenkaart	43H	67G	Borgharen Project Grensmaas
15E	13M	Anamorfose	44B	69G	Kwaliteit oppervlaktewater
15F	13L	Ruimtelijk model	44C	69F	Verzilt oppervlaktewater
15G	13J	Cartogram of diagramkaart	45A	69E	Drinkwatervoorziening
15H	13K	Bewegingskaart	46-49	38-41	Nederland Bevolking
18	16-17	Nederland Reliëf	46A	38D	Geboortecijfer
18	16C	Nederland Fysische geografie	46B	38E	Sterftcijfer
19	14-15	Nederland Provincies en COROP-gebieden	46C	38C	Binnenlandse migratie
19	14A	Provincies en hoofdinfrastructuur	47A	38B	Bevolkingsdichtheid
20-21	26-27	Noord-Nederland Overzicht	47B	39J	Bevolkings spreiding
22-23	28-29	Midden-Nederland Overzicht	47C	41O	Toename bevolking
24-25	30-31	Zuid-Nederland Overzicht	47D	41R	Leeftijdsoverbouw
27	17D	Actueel hoogtestand Nederland (AHN)	48A1	41P	Personen met een migratieachtergrond absoluut
28-29	18-19	Nederland Geologie	48A2	41Q	Personen met een migratieachtergrond relatief
28A3	18A1	Pleistoceen Saalien (140 000 jaar geleden)	48B1	41S	Niet-Nederlanders absoluut
28A4	18A2	Pleistoceen Weichselien (16 000 jaar geleden)	48B2	41T	Niet-Nederlanders relatief
28B	18B	Geologische tijdschaal	48C1	41U	Asielzoekers absoluut
28D1	18C1	Holoceen Midden-Holoceen (3850 v. Chr.)	48C2	41V	Asielzoekers relatief
28D2	18C2	Holoceen Subborea (1500 v. Chr.)	49A1	40N1	Ontgroening 1990
28D3	18C3	Holoceen Romeinse tijd (100 n. Chr.)	49A2	40N2	Ontgroening 2020
28D4	18C4	Holoceen Middeleeuwen (1500)	49A3	40N3	Ontgroening 2050
29	19E	Geologie en aardbevingen	49B1	40M1	Vergrijzing 1990
30	20-21	Nederland Bodem	49B2	40M2	Vergrijzing 2020
30	20A1	Grondsoorten	49B3	40M3	Vergrijzing 2050
31-35	24-25	Nederland Topografie en landschappen	49C1	40K	Bevolkingsgroei
31	25G	Cultuurlandschappen	49C2	40L1	Bevolkingsprognose 2020-2035
32A1	22A	Valkenburg Löss	49C3	40L2	Bevolkingsprognose 2020-2050
32B1	22C	Bergen aan Zee Duinen	49G	43E	Levensverwachting 1861-2020
33B1	22B	Hoog Soeren Zand	50H	42A	Hoogopgeleiden
34B1	22F	Pieterburen Zeeklei	51A	52A	Samenstelling beroepsbevolking
35A1	22E	Herwijnen Rivierklei	51D	52C	Absolute werkloosheid
35B1	22D	Woerdense Verlaat Veen	51E	52B	Relatieve werkloosheid
36-37	26-27	Nederland Bodemgebruik	51G	52E	Bruto binnenlands product
36A	26A1	Bodemgebruik 1900	51H	42B	Inkomen
36C	26A2	Bodemgebruik in 1900	51J	52A	Samenstelling beroepsbevolking
37A	27B1	Bodemgebruik 2019	52	54	Nederland Landbouw en visserij
37C	27B2	Bodemgebruik in 2019	52A	54C	Intensiviteit landbouw
38-39	22-23	Nederland Klimaat en klimaatverandering	52B	54B	Afname landbouwbedrijven
38A2	23J	Jaartemperatuur 1991-2020	52D	54D	Akkerbouw
38C	22C	IJsdagen	52E	54E	Glastuinbouw
38D	22F	Tropische dagen	52F	54F	Visserij
39A2	23L	Jaarlijkse neerslag 1991-2020	52G	54G	Runderen
39B2	22H	Verdamping	52H	54H	Varkens
39D	22G	Windsnelheid	52I	54I	Kippen
40-41	62-63	Nederland Waterwerken	52J	50-51	Leiden Wijken
40D	62A	Waterkeringen en dijkringen	56A3	50C	Binnenstad Gebouwd voor 1900
40D	64C	Zwakke schakels	56B3	50D	Vreewijk Gebouwd voor 1910
40E	64D	Zandsuppleties	57C3	51F	Fortuinwijk Jaren 60-wijk
40F	65G1	Den Haag De Zandmotor 2011			

Vergelijking

Grote Bosatlas 55^e editie incl. katern-Alcarta 2^e editie

ALCARTA



GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA	GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA
57D3	51H	Roomburg Vinex-wijk rond 2005	86A	91G	Buitenlanders
58D	48C	Nederland Stedelijkheid	86E	91H	Asielzoekers
59A	47B	Randstad Nieuwbouw- en Vinex-locaties	87	92-93	Europa Cultuur en Toerisme
59B	47C	Randstad Groene Hart en bufferzones	87C	92B	Godsdiensten
60B	44A	Aandachtswijken	87D	92C	Seculiere levensbeschouwing
60C	46A	Nationale ruimtelijke hoofdstructuur	87E	92A	Talen en schriftsoorten
61	60-61	Nederland Verkeer en milieu	88ABC	89G	EER Samenstelling beroepsbevolking
61A	60B	Verkeersintensiteit water- en spoorwegen	88D	88B	EER Bruto regionaal product per inwoner
61B	60A	Verkeersintensiteit wegen	88E	89H	EER Werkloosheid
61EF	60C	Veranderingen verkeer en vervoer	90	86-87	Europa Verkeer en milieu
62-63	56-57	Nederland Energie	90A	86C	Vervoer over het water
62G	56B	Aardoliewinning en -raffinage	90C	86B	Spoorwegen
62H	56A	Aardgaswinning en -transport	90D	86A	Hoofdwegen
62I	56C	Elektriciteitsproductie en -transport	90EF	86D	Luchtvaart
63ABC	57H	Windenergie	91A	93E	Toeristengebieden
63D	57F	Zonne-energie	92A	88A	Europese samenwerkingsverbanden
63HI	57E	Energie uit water, biomassa en afval	92B	88C	De euro
63JKL	56D	Energieproductie	94-95	70-71	Noordzee Economie en milieu
64	60-61	Nederland Verkeer en milieu	94	70A	Noordzee Milieu
64D	61J	Zwavel dioxide	95	71B	Noordzee Energie
64E	61I	Fijnstof	96-97	94-95	België en Luxemburg
64H	61L1	Stikstofdioxide 2020	96	94A	Overzicht
64I	61L2	Stikstofdioxide 2030	97B	94C	Bodemgebruik
66D	53H1	Multinational Shell Wereld	97E	94B	Administratieve indeling en talen
67B1	53G3	Buitenlandse handel West-Europa	97F	94D	Mijnbouw, industrie en dienstverlening
67B2	53G2	Buitenlandse handel Europa	98-99	96-97	Duitsland Overzicht
67B3	53G1	Buitenlandse handel Wereld	100-101	98-99	Duitsland Bevolking en economie
70-71	74-75	Europa Fysische geografie en ijsstijd	100A	98A	Administratieve indeling
70	74A	Fysische geografie	100B	98B	Bevolkingsspreiding
71A	75B	De voorlaatste ijsstijd (Saalien/Riss, 150 000 jaar geleden)	100C	98C	Bevolkingsgroei
		De laatste ijsstijd (Weichselien/Würm, 18 000 jaar geleden)	100D	98E	Buitenlanders
71B	75C		100F	99F	Bodemgebruik
72-73	72-73	Europa Staatkundig en politiek	100G	99G	Mijnbouw, industrie en dienstverlening
72	72A	Europa Staatkundig	100H	99J	Energie
73A	72B	Europa In 1914	100I	99H	Bruto regionaal product per inwoner
73C	73C	Europa In 1989	102-103	99I	Werkloosheid
76-77	76-77	Europa Geologie	100-101	100-101	Britse Eilanden
76A	76A	Geologie	102	100A	Overzicht
76B	77C	Platentektoniek	102A	102C	Bevolkingsspreiding
76C	76B	Gebergtevorming	103C	103F	Bodemgebruik
77A	77D	Stroomgebieden	103D	103G	Mijnbouw, industrie en dienstverlening
77B	81B	Bodemgroepen	104-105	104-105	Frankrijk
77C	81C	Oorspronkelijke plantengroei	104	104A	Overzicht
78-79	78-79	Europa Klimaat	105B	105C	Bodemgebruik
78A	79D	Jaarlijkse neerslag	105C	105D	Mijnbouw, industrie en dienstverlening
78B	78A	Temperatuur in januari	106-107	114-115	Noord-Europa
78C	78B	Temperatuur in juli	106	114C	Scandinavië Overzicht
79A	79E	Klimaatgebieden (volgens Köppen/Geiger)	106A	114A	IJsland Overzicht
80A	122B	Platentektoniek	108-109	110-111	Alpenlanden Overzicht
80A	123C	Natuurgeweld	111C	113C	Toerisme
80B	114B1	IJsland Platentektoniek en vulkanisme	112-113	122A	Fysische geografie
82-83	84-85	Europa Energie	114A	126A	Economie
82A	85C	Fossiele energie	114B	126B	Bevolkingsspreiding
84	90-91	Europa Bevolking en migratie	116A	124C	Jaarlijkse neerslag
84A	90A	Bevolkingsspreiding	116A	124D	Klimaatgrafieken
84B	90C	Totale bevolkingsgroei	116B	124A	Temperatuur in januari
85C	90D	Natuurlijke bevolkingsgroei	117E	124B	Temperatuur in juli
85F	91F	Migratiesaldo	118B	125F	Verwoestijning
86	90-91	Europa Bevolking en migratie	118C	125G	Watervoorziening
			119A	93E	Toeristengebieden

Vergelijking

Grote Bosatlas 55^e editie incl. katern-Alcarta 2^e editie

ALCARTA



GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA	GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA
119C	91E	Vluchtelingenstromen	157A	159F	India Industrie en dienstverlening
120-121	106-107	Spanje en Portugal	157BC	158B	India Infrastructuur en speciale economische zones
120	106A	Overzicht	157D	158A	India Buitenlandse investeringen
122-123	108-109	Italië	157E	159H	Bangalore Hightechstad
122	108A	Overzicht	157F	158C	Mumbai Slums
123AB	109C	Mijnbouw, industrie en dienstverlening	158-159	168-169	Zuidoost-Azië Overzicht
123D	109D	Bruto regionaal product per inwoner	160-161	170-171	Zuidoost-Azië
123E	109E	Binnenlandse migratie	160B	170A	Zuidoost-Azië Natuurgeweld
124-125	118-119	Zuidoost-Europa en Turkije Overzicht	161B	170B	Zuidoost-Azië Bodemgebruik
126-127	116-117	Centraal- en Oost-Europa Overzicht	161B	171C	Zuidoost-Azië Mijnbouw, industrie en dienstverlening
130	118-119	Zuidoost-Europa en Turkije Overzicht	164-165	160-161	Oost-Azië Overzicht
131	120-121	Turkije Bevolking en economie	166	162	China Fysische geografie en bodem
131F	120B	Beroepsbevolking en bruto regionaal product	166A	162C	Temperatuur in januari
131G	120C	Buitenlandse handel	166A	162D	Temperatuur in juli
131H	120B	Beroepsbevolking en bruto regionaal product	166A	162E	Jaarlijkse neerslag
134-135	148-149	Noord-Azië Overzicht	166B	162B	Exogene krachten
136C	151C	Noord-Azië Bodemgebruik	166C	162A	Platentektoniek
136DEFG	153C	Mijnbouw	167	163	China Bevolking
136H	153D	Industrie, energie en dienstverlening	167A	162F	Bodemgebruik
137A	152A	Bevolkingsspreiding	167B	163H	Bevolkingsspreiding
137B	150A	Noord-Azië Etnische samenstelling	167C	163I	Bevolkingsgroei
138A	152B	Infrastructuur en speciale economische zones	167E	163L	Etnische samenstelling
139A	153D	Industrie, energie en dienstverlening	168-169	164-165	China Economie
139B	152B	Infrastructuur en speciale economische zones	168AB	165C	Infrastructuur en speciale economische zones
142	140	Azië Fysische geografie	168B	165D	Buitenlandse investeringen in China
143	141	Azië Plantengroei en klimaat	168C	165F	Wereld Investerings van China in het buitenland
143B	141C1	Temperatuur en neerslag in januari	169A	164A	Mijnbouw, industrie en dienstverlening
143C	141C2	Temperatuur en neerslag in juli	169B	163K	Verstedelijkingsgraad
144	142	Azië Staatkundig	169CD	165E1	Bruto regionaal product
146	141B	Oorspronkelijke plantengroei	169E	164B	Shanghai Stadsontwikkeling
148	144	Midden-Oosten Overzicht	170	167	Korea en Japan Natuurgeweld
149	154	Zuid-Azië Overzicht	170CE	166B	Exogene krachten
150-151	146-147	Midden-Oosten Economie en waterschaarste	170D	166A	Platentektoniek
150	146A	Economie	171	167	Korea en Japan Economie
151A	147B	Jaarlijkse neerslag en afvoer	171A	167E	Bodemgebruik
151E	147C	Irrigatie	171BD	167F	Mijnbouw en energie
151F	147D	Beschikbaarheid en verbruik van water	171C	167D	Bevolkingsspreiding
151F	147E	Watervoorziening	171D	167G	Industrie en dienstverlening
152B	121E	Turkije en buurlanden Etnische samenstelling	174-175	176-177	Oceanië Fysische geografie
152C	145B	Conflictgebied	176-177	172-173	Australië en Nieuw-Zeeland
153	145	Israël en Palestina Bevolking en waterschaarste	176	172A	Fysische geografie
153B	145C	Jaarlijkse neerslag	177BC	174A	Australië en Nieuw-Zeeland Bodemgebruik en mijnbouw
153D	145D	Irrigatie	177C	174B	Australië en Nieuw-Zeeland Industrie en dienstverlening
154	155	Zuid-Azië Bodem en klimaat	177D	175C	Australië en Nieuw-Zeeland Bevolkingsspreiding en oorspronkelijke bevolking
154A	155C	Jaartemperatuur en jaarlijkse neerslag	180	128	Afrika Fysische geografie
154B	155B	Platentektoniek	181	129	Afrika Bodem en klimaat
154D	155D	Bodemgebruik	181A	129D1	Temperatuur en neerslag in januari
155	156-157	Zuid-Azië Bevolking	181B	129D2	Temperatuur en neerslag in juli
155A	156A	Bevolkingsspreiding	181C	129B	Platentektoniek
155B	157G	Etnische samenstelling en talen	182	130	Afrika Staatkundig
155C	156B	Bevolkingsgroei	183A	131D	Afrika in 1914
155D	157H	Godsdiensten	184	129C	Oorspronkelijke plantengroei
155D	157I	Conflicten	186A	131B	Bevolkingsspreiding
155F	157F	Brits-Indië voor de opdeling in 1947	186B	131C	Bevolkingsgroei en -omvang
156-157	158-159	India Economie			
156C	156D	Analfabetisme			
156EF	158D	India Bruto regionaal product			
156G	156E	Verstedelijkingsgraad			
157A	159E	India Mijnbouw en energie			

GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA	GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA
186B	136B	Honger	217A	194C4	Caribisch deel van het Koninkrijk Saba
187C	131E	Conflicten	217B	194C5	Caribisch deel van het Koninkrijk Sint-Eustatius
188A	136C	Bodemgebruik	217C	194C6	Caribisch deel van het Koninkrijk Sint-Maarten
188A	136D	Mijnbouw, industrie en dienstverlening	217D	194C3	Caribisch deel van het Koninkrijk Aruba
189A	136A	Bruto binnenlands product	217E	194C1	Caribisch deel van het Koninkrijk Bonaire
190-191	138-139	Marokko	217F	194C2	Caribisch deel van het Koninkrijk Curaçao
190	138A	Overzicht	220	196	Zuid-Amerika Fysische geografie
190A	138B	Jaarlijkse neerslag	221	197	Zuid-Amerika Staatskundig
191A	139E	Bodemgebruik	222	199D	Oorspronkelijke plantengroei en landschappen
191B	139F	Mijnbouw, industrie en dienstverlening	224	198-199	Zuid-Amerika Geologie en klimaat
191C	138C	Bevolkingsverspreiding	224A	198C1	Temperatuur en neerslag in januari
191D	138D	Etnische samenstelling	224B	198C2	Temperatuur en neerslag in juli
191F	139G	Marrakesh Overzicht	224C	198B	Platentektoniek
191G	139H	Marrakesh Medina	225A	200A	Bevolkingsverspreiding
192-193	137	Nigeria	225B	201G	Etnische samenstelling
192A	137G	Lagos Stadsontwikkeling	225C	202C	Samenstelling beroepsbevolking
192B	137H	Nigerdelta Aardoliewinning en milieu-problematiek	225D	201H	Bruto binnenlands product
193C	137F	Nigeria Etnische samenstelling	226	202-203	Zuid-Amerika Economie en handel
193H	137E	Nigeria Armoede	226A	202A	Mijnbouw
198	178	Noord-Amerika Fysische geografie	226A	202B	Industrie en dienstverlening
199B	180C1	Temperatuur en neerslag in januari	226B	199E	Bodemgebruik
199C	180C2	Temperatuur en neerslag in juni	226C	203E	Buitenlandse investeringen en speciale economische zones
200	179	Noord-Amerika Staatskundig	226D	203F	Handelspartners
202	181F	Oorspronkelijke plantengroei	226E	203G	Buitenlandse handel
204-205	184-185	Noord-Amerika zuidelijk deel en Midden-Amerika Overzicht	227	211D	Suriname Economie
206-207	186-187	Verenigde Staten Bevolking en Economie	228	204-205	Zuid-Amerika Overzicht
206A	187C	Bodemgebruik	228C	210A	Brazilië Bodemgebruik
206B	187E	Industrie en dienstverlening	229-230	206-207	Brazilië Bevolking en economie
206BCEFG	187D	Mijnbouw en energie	229A	206B	Bevolkingsverspreiding
207A	188A	Verenigde Staten Bevolkingsverspreiding	229B	206D	Etnische samenstelling
207BCFG	186B	Etnische samenstelling	229C	207G	Binnenlandse migratie
208-209	180-181	Noord-Amerika Natuurgeweld	229E	207F	Bevolkingsgroei
208A	180A	Platentektoniek	229F	208C	Verstedelijkingsgraad
208BCD	189D	Californië San Andreasbreuk	230A	210C	Brazilië Mijnbouw, industrie en dienstverlening
208G	175E	Hawaii Hotspot	230E	208B	Infrastructuur
209A	180B	Natuurgeweld	230FG	207H	Bruto regionaal product
209E	181D	Mississippi-delta Orkaan Katrina 2005	230H	207I	Sociaal-economische ongelijkheid
210	188-189	Verenigde Staten Steden westkust	231A	211E	Amazonië Ontbossing
210A	188B	Los Angeles Metropool	231E	209E	Rio de Janeiro Segregatie
210E	189E	San Francisco Bay Area Informatietechnologie	234-235	216-217	Aarde Fysische geografie
211	190-191	Verenigde Staten Steden Oostkust	236-237	214-215	Wereld Staatskundig
211A	190B	New York Etnische samenstelling	238-239	218-219	Aarde Geologie
211C	191E	Manhattan (New York) Cultureel en economisch centrum	238-239	220-221	Aarde Platentektoniek
211D	190C	Washington Metropool	238A	218B	Geologische ouderdom
211E	188C	Irvine (Los Angeles) Edge city	238BD	220A	Platentektoniek
212-213	192-193	Verenigde Staten en Mexico Grensgebied	238C	218C	Gebergtevorming
212A	192A	Grensgebied VS-Mexico Legaal grensverkeer	238E	218A	Geologische tijdschaal en verschuiving van de continenten
212B	192B	Grensgebied VS-Mexico Maquiladora's	238F	220C	Doorsnede van de aardkorst
212CD	192C	Grensgebied VS-Mexico Loonniveau	239A	218A	Geologische tijdschaal en verschuiving van de continenten
213C	193F	Grensgebied VS-Mexico Hispanics	239B	223C	Erosie door stromend water
214-215	184-185	Noord-Amerika zuidelijk deel en Midden-Amerika Overzicht	239C	235D	Vegetatie in de (voor)laatste ijstijd
216	194	Caribisch gebied	239D	233D	Bodemgroepen
216D	194A	Midden-Amerika Bodemgebruik	239E	222B	Reliëfgebieden
216G	194B1	Midden-Amerika Mijnbouw, industrie en dienstverlening	240-241	226-227	Aarde Temperatuur en neerslag
217	194-195	Caribisch deel van het Koninkrijk	240A	226A1	Temperatuur in januari
			240A	227D1	Neerslag in januari

Vergelijking
Grote Bosatlas 55^e editie incl. katern-Alcarta 2^e editie

GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA	GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA
240B	228A1	Hoge- en lagedrukgebieden en de ITCZ in januari	259A	246A	Bruto binnenlands product absoluut en schaduweconomie
240C	226A2	Temperatuur in juli	259A	246B	Bruto binnenlands product per inwoner
240C	227D2	Neerslag in juli	259E	246C	Groei bruto binnenlands product per inwoner
240D	229A3	Hoge- en lagedrukgebieden en de ITCZ in juli	260-261	248-249	Wereld Gezondheid en onderwijs
240E	78C	Klimaatgrafieken	260A	248B	Levensverwachting
240E	224A	Klimaatgrafieken	260B	248A	Zuigelingensterfte
241B	226B	Temperatuurschommelingen	260C	247D	Overgewicht
241C	227E	Jaarlijkse neerslag	261C	249E	Meisjes in het onderwijs
241D	232C	Fysisch-geografische zones	261D	247F	Toegang tot drinkwater
241E1	228B1	Het weer in Europa Zacht winterweer	262A	249D	Analfabetisme
241E2	228B2	Het weer in Europa Koud winterweer	262B	245B2	Human Development Index 2019
241E3	228B3	Het weer in Europa Koel zomerweer	262D	262B	Opkomende markten
241E4	228B4	Het weer in Europa Warm zomerweer	263-264	254-255	Wereld Cultuur
242G	231C	Zeespiegelstijging	263A	255C	Godsdiensten
244	224-225	Aarde Klimaat	263B	255D	Officiële landstalen
244	224B	Klimaatgebieden en zeestromen	264A	254A	Wereldbeeld van de cultuurgebieden
244A	225D	Thermohaliene circulatie	264C	259F	Fragile States Index
245	232B	Landschapszones	266	260-261	Wereld Samenwerking
246	234B	Oorspronkelijke plantengroei	266AB	261D	Economische samenwerkingsverbanden
247-249	242-243	Wereld Landdegradatie en milieu	266C	261C	Politieke samenwerkingsverbanden
247A	243E	Kooldioxide	266D	256A	Koloniën in 1914
247B	243D	Plastic soep	266F	260B1	Ontwikkelingssamenwerking Wereld
247E	213E	Zuidpoolgebied Gat in de ozonlaag	266F	260B2	Ontwikkelingssamenwerking Europa
248A	242B	Verwoestijning	267	258-259	Wereld Politiek
248B	242A	Verziltig en irrigatie	267B	259D	Politieke stabiliteit
248E1	151D1	Aralmeer Verdroging 1960	267D	258B	Mate van democratie
248E6	151D2	Aralmeer Verdroging 2021	267G	259E	Mate van corruptie
249AD	242C	Ontbossing	268-269	262-263	Wereld Globalisering
249E2	171D1	Borneo en Sulawesi Economie 1980	268A	262A1	Geglobaliseerde economie en samenstelling beroepsbevolking West-Europa
249E4	171D2	Borneo en Sulawesi Economie 2020			Geglobaliseerde economie en samenstelling beroepsbevolking Wereld
250	230B	Natuurrampen	268A	262A2	Wereldwijde verspreiding van een fastfood-keten
251	238A	Voedselgewassen			Wereldhandel 1980 en 2020
251	238B	Agrarische gewassen	269C	263C	Multinationals in 2020 (Pacific Rim)
252-253	240-241	Wereld Energie			Amerikaans wereldbeeld
252ABC	240B	Energiehandel	272A	264A	Afrikaans-Europees wereldbeeld
252ABCD	240A	Energiegrondstoffen	272C	265C	Aziatisch wereldbeeld
253AB	241C	Energievoorziening	273E1	215.3	Poolgebieden
253C	241D	Energieverbruik	273E2	214.1	Noordpoolgebied Overzicht
253D	241E	Energiebalans	273E3	215.2	Noordpoolgebied Territoriale aanspraken
254	239D	Ertsen en mineralen	274-276	212-213	Noordpoolgebied Afsmelten ijskap
255	222A	Stroomgebieden en oceanen	274A	212A	Zuidpoolgebied Overzicht
256-257	250-251	Wereld Bevolking	274B	212B	Zuidpoolgebied Territoriale aanspraken
256-257	252-253	Wereld Bevolkingsspreiding en verstedelijking	275E	212C	Tijdzones
		Bevolkingsspreiding	276A	213D	Alcarta Wereldatlas Statistiek Nederland
256A	252B	Geboortecijfer	276B	213F	Alcarta Wereldatlas Statistiek wereld
256C	250A	Sterftecijfer	277	266B	Nederland Gemeenten
256D	251D	Leeftijdsopbouw	278-281	www.alcarta.nl	Noord-Nederland Gemeenten
256H	252A	Migratiesaldo	282-285	www.alcarta.nl	Bonaire Bijzondere gemeente
257A	251F	Bevolkingsgroei	286-289	34-37	Saba en Sint-Eustatius Bijzondere gemeenten
257B	250C	Verstedelijkingsgraad	286-287	34A	Zuid-Nederland Gemeenten
257C	252C	Verstedelijkingsstempo	286-287	37E	Nederland Provincies en COROP-gebieden
257D	253D	Jongeren	286-287	37F	COROP-gebieden
257E	250B	Bevolkingsspreiding	288-289	36D1	Wereld Landenregister
257G	252B	Geglobaliseerde economie en samenstelling beroepsbevolking West-Europa	290	14-15	Topografisch register
258ABE	262A1	Geglobaliseerde economie en samenstelling beroepsbevolking Wereld	290	15B	Trefwoordenregister
258ABE	262A2		291	298-299	
			292-323	268-291	
			324-336	292-295	

Vergelijking

Grote Bosatlas 55^e editie incl. katern-Alcarta 2^e editie

ALCARTA



GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA	GB 55	ALCARTA 2	KAARTTITEL ALCARTA
K2A	64A	Kustsoorten en kusttypen	K11A	198A	Geologie
K3A	63D	Landaanwinning	K11C	200D	Verstedelijkingstempo
K3D	68B	Hoogheemraadschap van Delfland	K11D	200C	Verstedelijkingsgraad
		Waterkeringen	K11F	208A	Agglomeraties
K3E	66B	Rijn en Maas Hoogwatergolf in de stroomgebieden	K11GH	207K	Buitenlandse investeringen
K4A3	51E	Professorenwijk Gebouwd voor 1930	K12A	226C1	Klimaatverandering temperatuur Gemiddelde prognose
K4B3	51G	Merenwijk Jaren 80-wijk	K12B	227F1	Klimaatverandering neerslag Gemiddelde prognose
K5B1	50B1	Leiden-Noord Herstructurering Nieuw Leyden 1990	K12C	226C2	Klimaatverandering temperatuur Hoge prognose
K5B2	50B2	Leiden-Noord Herstructurering Nieuw Leyden 2021	K12D	227F2	Klimaatverandering neerslag Hoge prognose
K6A	35B	Bestuurlijke samenwerking	K12E1	228A2	Hoge- en lagedrukgebieden en de ITCZ in maart
K6B	35C	Ambtelijke fusies	K12E2	229A3	Hoge- en lagedrukgebieden en de ITCZ in juli
K6C	48D	Agglomeratie Amsterdam Stadsuitbreiding	K12E3	229A4	Hoge- en lagedrukgebieden en de ITCZ in september
K7A	58A	Kenniseconomie	K12E4	228A1	Hoge- en lagedrukgebieden en de ITCZ in januari
K7B	58B	Creative dienstverlening	K13A	261E	Handelsverbanden
K7C	58C	Scienceparken	K13BC	260A	VN-organisaties
K7D	58D	Specialisaties steden	K14AB	254B	Migratie
K10A1	101B	Londen Global city			
K10A3	83B	Rijn-Ruhrgebied Verkeer, industrie en dienstverlening			
K10B	102D	Bevolkingsgroei			
K10D	102A	Administratieve indeling			